

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Гавриловская основная общеобразовательная школа»  
(МБОУ «Гавриловская ООШ»)

<b>Согласовано на заседании Управляющего совета 28.08.2021</b>	<b>УТВЕРЖДЕНО</b> Приказом № 89- о.д. от 31.08.2021 г.
--	---

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации питьевого режима**  
**в МБОУ «Гавриловская ООШ»**

**1. Общие положения**

1.1. Положение об организации питьевого режима в МБОУ «Гавриловская ООШ» (далее Положение) является локальным нормативным актом муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гавриловская основная общеобразовательная школа»

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», СанПиН 2.1.4.1116-02 («Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»), нормами и правилами 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» зарегистрирован Минюстом России 11.11.2020 (регистрационный № 60833).

1.3. Положение разработано с целью создания благоприятных условий для жизнедеятельности организма ребенка в процессе обучения и творческой деятельности.

1.4. Положением регламентируется оптимальный питьевой режим в образовательной организации.

1.5. Положение утверждается приказом директора школы после согласования с Управляющим советом школы.

1.6. Организация питьевого режима осуществляется согласно приказу «Об организации питьевого режима» и настоящего Положения.

1.7. С Положением знакомят всех участников образовательных отношений МБОУ «Гавриловская ООШ» на классных часах, родительских собраниях, собраниях трудового коллектива не реже раз в полугодие. Положение размещается на официальном сайте МБОУ «Гавриловская ООШ».

**2. Организация питьевого режима**

2.1. В МБОУ «Гавриловская ООШ» предусмотрено обеспечение обучающихся питьевой водой согласно гигиеническим требованиям.

2.2. Питьевой режим организован через пользование кулером (диспенсером), а также через пользование ручным диспенсером с механической помпой с водой, с водой, расфасованной в емкости (бутилированной).

2.3. Для обучающихся обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в МБОУ «Гавриловская ООШ».

2.4. При организации питьевого режима используются одноразовые стаканчики, в столовой также могут быть использованы стеклянные стаканы, контейнеры (специальные корзины) для сбора использованной посуды одноразового применения.

2.5. Бутилированная вода, используемая для употребления, имеет документы, подтверждающие ее происхождение, качество и безопасность. Замена емкостей с водой производится систематически, обеспечивая бесперебойное снабжение.

- 2.6. Для безопасной организации питьевого режима в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами проводится дезинфекция (промыть) устройств раздачи воды (кулеров, диспенсеров) не реже 1 раза в полгода.
- 2.7. Кулеры (диспенсеры) устанавливаются в рекреационных помещениях, кабинетах, закрепленных за классами.
- 2.8. Установка кулеров (диспенсеров) производится в местах, где аппарат не подвержен попаданию прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления.
- 2.9. В МБОУ «Гавриловская ООШ» приказом определено место хранения полных бутылей с водой и место хранения пустой тары. В данных помещениях соблюдаются санитарно-гигиенические нормы и правила хранения.
- 2.10. В МБОУ «Гавриловская ООШ» приказом назначены ответственные лица, отвечающие за заказ, получение, хранение и утилизацию воды, а также соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил организации питьевого режима с использованием бутилированной воды и одноразовых стаканов.

### **3. Правила безопасности и эксплуатации**

- 3.1. Кулер (диспенсер) предназначен для работы в помещениях с температурой воздуха от 10 до 38°C.
- 3.2. Устанавливается кулер (диспенсер) на твердую и ровную поверхность.
- 3.3. Недопустима установка кулеров (диспенсеров) возле устройств, находящихся под электрическим напряжением, обогревающей техники или под прямыми солнечными лучами.
- 3.4. Кулер (диспенсер) разрешается использовать, согласно настоящей Инструкции:
- 3.4.1. не устанавливать на кулер (диспенсер) какие-либо предметы, которые при падении могут быть не безопасны для участников образовательных отношений;
- 3.4.2. при механических нагрузках краны кулера (диспенсера) могут быть повреждены, поэтому оберегать их от ударов;
- 3.4.3. не наливать в аппарат горячую воду;
- 3.4.4. не оставлять приемную часть кулера (диспенсера) открытой, чтобы в середину не попали пыль или насекомые;
- 3.4.5. обслуживание кулера (диспенсера) и его санитарная обработка должны проводиться только специалистом фирмы поставщика/специализированной организации.
- 3.5. При эксплуатации кулера (диспенсера) необходимо также руководствоваться заводской Инструкцией по эксплуатации.
- 3.6. В случае неиспользования кулера (диспенсера) на протяжении длительного периода времени (от нескольких недель и более) требуется:
- 3.6.1. поставить в известность ответственное лицо;
- 3.6.2. удалить бутылку с водой;
- 3.6.3. слить холодную воду через кран холодной воды;
- 3.6.4. слить воду из крана, предназначенного для горячей воды, через сливную пробку;
- 3.6.5. просушить кулер (диспенсер) в течение суток;
- 3.6.6. установить пробку в сливной штуцер;
- 3.6.7. упаковать кулер (диспенсер) в коробку (целлофановый пакет, стрейч пленку).
- 3.7. При перестановках кулера (диспенсера) с водой желательно не наклонять его больше чем на 45 градусов.
- 3.8. Все сотрудники МБОУ «Гавриловская ООШ» обязаны информировать ответственное лицо о неприятном запахе, вкусе воды, о зеленом налете в бутылке, помутнении воды.
- 3.9. Следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не употреблять просроченный продукт.
- 3.10. Периодически очищать поверхность кулера (диспенсера) от пыли, пятен, а также протирать краны и промывать поддон для стекания воды.
- 3.11. Использовать для очищения поверхности кулера (диспенсера) мягкое моющее средство. Запрещается использовать бензин, керосин и другие растворы либо предметы, которые могут повредить поверхность кулера (диспенсера).

3.12. Чтобы набрать воду, нажмите несколько раз на помпу. При этом нужно подставить под кран посуду.

3.13. Ответственное лицо обязано следить за указанным на крышке бутылки сроком годности и не допускать употребления просроченного продукта.

#### **4. Запрещается**

4.1. Человеку с инфекционными заболеваниями в целях защиты воды запрещено: брать воду из аппарата, менять бутылки и производить санитарную обработку.

4.2. Пропускать через аппарат жидкости, которые не предусмотрены производителем (воду из-под крана, кипяченую воду и т.п.).

4.3. Самостоятельно чинить аппарат.

4.4. Использовать бутылку из-под воды или аппарат в качестве подставки.

4.5. Ломать аппарат.

4.6. Выливать жидкость в накопитель.

4.7. Перемещать аппарат вместе с бутылкой, ставить на бок.

4.8. Распылять вещества вблизи аппарата, использовать ароматические и абразивные материалы для очистки внешних сторон аппарата.

4.9. Устанавливать бутылку с защитной наклейкой на крышке.

4.10. Использовать диспенсер для других целей кроме осуществления питьевого режима.